

# 双丙酮丙烯酰胺 DAAM

产品名称	双丙酮丙烯酰胺 DAAM
公司名称	广州市卓能贸易有限公司
价格	1.00/kg
规格参数	
公司地址	广州市萝岗区科学大道97号科汇金谷J栋707房
联系电话	86-13926010205 13602889511

## 产品详情

双丙酮丙烯酰胺 daam

技术指标：

分子式：c9h15no

分子量：169.

cas no.：2873-97-4

化学指标		物理性能	
含量	99% 以上	沸点	120oc(1.067kpa)
熔点	55oc-57oc	闪点	160oc(开杯)
水份	0.5%	相对密度	0.998(60oc)
丙烯酰胺	0.4%	外观	白色粉状或片状结晶
阻聚剂	100ppm	溶解性	水，甲醇、醇类等有机

粘度	17.9mpa.s (60oc)		
----	------------------	--	--

#### 产品用途：

daam是一种新型的乙烯基功能单体，具有独特物理化学性质，广泛应用于水性涂料，黏合剂、感光树脂、纺织、日化、医疗、纸张处理等领域。1、涂料：daam共聚物用于涂料，漆膜不易产生裂纹，而且漆膜有光泽，长时间不会脱落。作为水性涂料添加剂，配合己二酸二酰肼使用性能价格均非常优异。2、发胶:在发胶中加入 10-15% 的该产品共聚物，可长久维持头发造型，雨淋冲洗不变形。另外，根据水呼吸性特点还可以用作呼吸性和透气性薄膜、隐形眼镜、玻璃防雾剂、光学透镜和水溶性高分子介质等。

3、环氧树脂固化剂：将该产品与胺类反应可以制得环氧树脂、船底防锈漆、丙烯酸树脂涂料、不饱和聚酯等涂料的固化剂;

4、感光树脂添加剂：将本品用作感光树脂原料的一部分，具有以下优点：感光速度快，曝光后的非扫描部分易被清除，得到图象或线条清晰鲜明，版面机械强度高，耐溶剂和耐水性好。

5、替代明胶：国外用双丙酮丙烯酰胺、丙烯酸和乙烯-2-甲基咪唑共聚，可以得到性能极好的明胶替代品。

6、在粘合剂上的应用：可用作纤维质化合物、水泥、玻璃、铝及聚氯乙烯的粘接促进剂和改良剂,同时也可制成压敏粘合剂,另外又可作为纸张、纺织品及含丙烯酸基聚合物塑料薄膜的热敏粘合剂。

标准包装：20kg 纸箱或纸板桶

储存方法：用密闭容器，在干燥、通风处存放。